

### Descripción del producto

Una atenuación baja permite la transmisión de señales a larga distancia.;Cable de monitores en color para ordenadores, estaciones de trabajo CAD y procesos de visualización. Transmisión de las señales de color rojo (R), verde (G) y azul (B).La atenuación baja posibilita la transmisión a lo largo de grandes distancias.



### Ámbito de uso

- Cable para monitores en color para PC y estaciones de trabajo CAD, visualización de procesos
- Para instalaciones fijas en habitaciones (RGB CY..x Kx 0,4/1,8)
- Para aplicaciones de gran flexibilidad en cadenas de transmisión de potencia, guías portacables y componentes de maquinaria en movimiento continuo (RGB-FD..x K x 0,6L/2,4)

### Beneficios

- Una atenuación baja permite la transmisión de señales a larga distancia.
- Cable de monitores en color para ordenadores, estaciones de trabajo CAD y procesos de visualización. Transmisión de las señales de color rojo (R), verde (G) y azul (B).La atenuación baja posibilita la transmisión a lo largo de grandes distancias.

### Diseño

- Conductor: conductor de cobre estañado
- Dieléctrico: célula de poliofelina
- Conductor exterior: malla de cobre o envoltura de hilos de cobre estañado
- Elementos rojos (R), verdes (G), azules (B), para RGB 5 x K x 0,4/1,8 rojo, verde, azul, blanco, negro
- Cubierta de PVC

## Datos técnicos

### Capacitancia mutua

60 nF/km

### Radio de curvatura mínimo

15 veces el diámetro exterior

### Rango de temperaturas

-10 °C a +80 °C

Uso flexible ocasional: de -5 °C a +70 °C

### Impedancia característica

75 Ohm

## Lista de artículos

Código de producto	Denominación de artículo	Diámetro exterior en mm máx.	Índice de cobre kg/km	Peso kg/km
Instalación fija:				
0034245	RGB CY 3 x Kx 0,4/1,8 + 3 x 0,25	8,0	51,0	97
0034246	RGB DY 5 x Kx 0,4/1,8	9,7	60,0	132
Instalación fija y aplicaciones extraflexibles				
0034247	RGB-FD 3 x Kx 0,6L/2,4	10,8	29,0	100

### Nota de pie de página:

Todos los valores de los productos mostrados son valores nominales a menos que se especifique lo contrario. Otros valores, como por ejemplo tolerancias, pueden obtenerse bajo solicitud - si están disponibles para su publicación.

Base de cobre en precio: 150 € / 100 kg; para uso y definición de la "base de metal en el precio" e "índice de metales", favor consulte la tabla de selección T17

Las fotografías no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles a los detalles de los respectivos productos.

Representante oficial de:



**LAPP GROUP**

[Argentina - Paraguay]



Calle 49 N° 5764 - Villa Ballester (B1653AOX) - Prov. de Buenos Aires - ARGENTINA

Tel: (+54 11) 4768-4242 / Fax: (+54 11) 4849-1212

Mail: [ventas@nakase.com.ar](mailto:ventas@nakase.com.ar) / Web: [www.nakase.com.ar](http://www.nakase.com.ar)